

概要

この通知は、一部の開発システム製品が製造中止となることをお知らせするものです。

内容

ザイリンクスは定期的に製品の見直しを実施しており、その結果、次の製品の製造を中止することを決定いたしました。この通知と併せて、これまでに発行された製造中止通知もご一読下さい。過去の通知は次のサイトから入手できます。

http://www.xilinx.com/support/documentation/customer_notices.htm

該当製品

1. [LogiCORE™、画像処理パイプライン](#)
2. [在庫限りの販売となるザイリンクス開発システムキットとボード製品](#)

表 1: LogiCORE、画像処理パイプライン

製品番号	説明	代替製品
EF-DI-IMG-PIPE-SITE	LogiCORE, Image Processing Pipeline, Site License	See Table 1.1
EFR-DI-IMG-PIPE-SITE	LogiCORE, Image Processing Pipeline, Site License Renewal	See Table 1.1
EX-DI-IMG-PIPE-SITE	LogiCORE, Image Processing Pipeline, Site License Support Contract	See Table 1.1
EF-DI-IMG-PIPE-WW	LogiCORE, Image Processing Pipeline, Worldwide License	See Table 1.1
EFR-DI-IMG-PIPE-WW	LogiCORE, Image Processing Pipeline, Worldwide License Renewal	See Table 1.1
EX-DI-IMG-PIPE-WW	LogiCORE, Image Processing Pipeline, Worldwide License Support Contract	See Table 1.1

表 1.1 : LogiCORE、画像処理パイプライン IP の代替製品

より柔軟な設計を行うため、画像処理パイプライン ファンクションの構築には、次のコアを使用して下さい。

製品番号	説明
EF-DI-CCM-SITE	LogiCORE Color Correction Matrix, Site License
EFR-DI-CCM-SITE	LogiCORE Color Correction Matrix, Site License Renewal
EF-DI-CCM-WW	LogiCORE Color Correction Matrix, Worldwide License
EFR-DI-CCM-WW	LogiCORE Color Correction Matrix, Worldwide License Renewal
EF-DI-CFA-SITE	LogiCORE Color Filter Array Interpolation, Site License
EFR-DI-CFA-SITE	LogiCORE Color Filter Array Interpolation, Site License Renewal
EF-DI-CFA-WW	LogiCORE Color Filter Array Interpolation, Worldwide License
EFR-DI-CFA-WW	LogiCORE Color Filter Array Interpolation, Worldwide License Renewal
EF-DI-DEF-PIX-CORR-SITE	LogiCORE Defective Pixel Correction, Site License
EFR-DI-DEF-PIX-CORR-SITE	LogiCORE Defective Pixel Correction, Site License Renewal

表 1.1 (続き) : LogiCORE、画像処理パイプライン IP の代替製品

製品番号	説明
EF-DI- DEF-PIX-CORR -WW	LogiCORE Defective Pixel Correction, Worldwide License
EFR-DI- DEF-PIX-CORR -WW	LogiCORE Defective Pixel Correction, Worldwide License Renewal
EF-DI-GAMMA-SITE	LogiCORE GAMMA Correction, Site License
EFR-DI- GAMMA -SITE	LogiCORE GAMMA Correction, Site License Renewal
EF-DI- GAMMA -WW	LogiCORE GAMMA Correction, Worldwide License
EFR-DI- GAMMA -WW	LogiCORE GAMMA Correction, Worldwide License Renewal
N/A	RGB to YCrCb Color-Space Converter

表 2 : 在庫限りの販売となるザイリンクス開発システム キットとボード製品

製品番号	説明	代替製品
HW-S3PCIE-DK	Spartan®-3 PCI Express Design Kit	No Xilinx Direct Replacement
HW-XA3S1600E-UNI-G	Spartan®-3E Automotive ECU Development Kit	No Xilinx Direct Replacement
HW-XA3S1600E-UNI-G-J	Spartan-3E Automotive ECU Development Kit – Japan Edition	No Xilinx Direct Replacement
HW-PC4-MS	Mouse Splitter Cable for Parallel Cable IV	No Xilinx Direct Replacement
HW-XGI-DEBUG-G	Add-on Debugging Module	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-BERG-SDRAM	Add-On Memory Module	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-BERG-EPHY	Add-On Ethernet Module	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-SMA-HSSDC2	SMA to HSSDC2 Conversion Module	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-SMA-NQSL-G	NELCO QUAD Serial Loop (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-SMA-RJ45	SMA to RJ45 Conversion Module	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-SMA-SATA	SMA to Serial ATA (SATA) Conversion Module	No Xilinx Direct Replacement
HW-PCIE-SMA-G	PCIE to SMA Conversion Module (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-XGI-SCLK-G	Xilinx Generic Interface, SuperClock Module (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-FF324-500-G	Virtex®-5 Socketed Board Supporting Devices in FF324 Package (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-FF1153-500-G	Virtex-5 Socketed Board Supporting Devices in FF1153 Package (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-FF665-500-G	Virtex-5 Socketed Board Supporting Devices in FF665 Package (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-FF665FXT-500-G	Virtex-5 Socketed Board Supporting FXT Devices in FF665 Package (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-AFX-FF1738FXT-500-G	Virtex-5 Socketed Board Supporting FXT Devices in FF1738 Package (lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-V4-ML423-UNI-G	Virtex®-4 FX100 Characterization Board (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-V4-ML423-UNI-G-J	Virtex-4 FX100 Characterization Board, Japan Specific (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-V5-ML561-UNI-G	Virtex-5 Memory Development Board	No Xilinx Direct Replacement
HW-V5-ML561-UNI-G-J	Virtex-5 Memory Development Board, Japan Specific	No Xilinx Direct Replacement
HW-V5-ML521-UNI-G	Virtex-5 LX50T Characterization Board (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-V5-ML521-UNI-G-J	Virtex-5 LX50T Characterization Board, Japan Specific (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement

表 2 (続き) : 在庫限りの販売となるザイリンクス開発システム キットとボード製品

製品番号	説明	代替製品
HW-V5-ML525-UNI-G	Virtex-5 LXT ML525 RocketIO Characterization Platform	No Xilinx Direct Replacement
HW-V5-ML525-UNI-G-J	Virtex-5 LXT FPGA ML525 RocketIO Characterization Platform, Japan Specific	No Xilinx Direct Replacement
HW-V4-ML410-UNI-G	Virtex 4 Embedded System Development Board (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement
HW-V4-ML410-UNI-G-J	Virtex 4 Embedded System Development Board, Japan Specific (Lead-Free)	No Xilinx Direct Replacement

メモ :

1. 上記すべての開発システム製品に含まれるリファレンス デザインは、「現状有姿」にて提供されています。
2. リファレンス デザインをサポートするデザイン環境は ISE® 11.1 までです。

キーデートおよび注文情報

LogiCORE、画像処理パイプライン

最終受注日 : 2010 年 7 月 5 日

最終出荷日 : 2010 年 7 月 19 日

テクニカル サポート終了日 : 2011 年 7 月 5 日

締結済みの保証契約は製品の製造中止後も履行されますが、更新はされません。

ザイリンクス開発システム キットとボード

在庫限りの販売 : 記載した製品は現時点では在庫がありますが、それらの補充予定はありません。在庫がなくなり次第、注文受付を終了させていただきます。

これらの製品に対するテクニカル サポートは、販売完了後 6 ヶ月で終了します。

お問い合わせ先

製品在庫に限りがある場合がございますので、製品の LTB (Last-Time-Buy) 注文は、上記のキーデート以前に時間的余裕をもってご発注下さい。また、LTB 注文が現時点のレート以上になることが予想される場合、ご注文の見通しをザイリンクス販売代理店までご連絡下さい。すべての注文は NCNR (Non-Cancellable and Non-Returnable) 条件のもと、先着順の形で対応させていただきます。その他ご不明な点、ご質問等ございましたら、[ザイリンクス販売代理店](#)までお問い合わせ下さい。

重要なお知らせ : カスタマ変更通知 (PCN、PDN、Quality Alert) は、弊社のサポートウェブ サイト <http://japan.xilinx.com/support> から e-mail によるアラート配信として受信できます。アラートにご登録後、My アラートにカスタマ変更通知が含まれるようにカスタマイズして下さい。これにより、指定された製品に関する新規および更新情報、データシートやエラッタ、アプリケーション ノートなどに関するアラートを受け取ることができるようになります。登録方法は、[ザイリンクス アンサー# 18683](#) を参照して下さい。

改訂履歴

次の表に、この文書の改訂履歴を示します。

日付	バージョン	内容
2010/04/05	1.0	初版リリース

Notice of Disclaimer

THE XILINX HARDWARE FPGA AND CPLD DEVICES REFERRED TO HEREIN (“PRODUCTS”) ARE SUBJECT TO THE TERMS AND CONDITIONS OF THE XILINX LIMITED WARRANTY WHICH CAN BE VIEWED AT <http://www.xilinx.com/warranty.htm>. THIS LIMITED WARRANTY DOES NOT EXTEND TO ANY USE OF PRODUCTS IN AN APPLICATION OR ENVIRONMENT THAT IS NOT WITHIN THE SPECIFICATIONS STATED ON THE XILINX DATA SHEET. ALL SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. PRODUCTS ARE NOT DESIGNED OR INTENDED TO BE FAIL-SAFE, OR FOR USE IN ANY APPLICATION REQUIRING FAIL-SAFE PERFORMANCE, SUCH AS LIFESUPPORT OR SAFETY DEVICES OR SYSTEMS, OR ANY OTHER APPLICATION THAT INVOKES THE POTENTIAL RISKS OF DEATH, PERSONAL INJURY OR PROPERTY OR ENVIRONMENTAL DAMAGE (“CRITICAL APPLICATIONS”). USE OF PRODUCTS IN CRITICAL APPLICATIONS IS AT THE SOLE RISK OF CUSTOMER, SUBJECT TO APPLICABLE LAWS AND REGULATIONS. ALL SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

この通知は参照用として、英語版 (XCN10018、バージョン 1.0、2010 年 4 月 5 日発行) を翻訳したものです。